



FFH-VORPRÜFUNG

- FFH-Gebiet 5722-302 "Neudorfwiesen bei Steinau"
- Weitere FFH-Gebiete
- Vogelschutzgebiete

Varianten

- Oberirdischer Streckenabschnitt
- Brücke
- Tunnel
- Untersuchungsraum, 1.000 m beidseits der Trassen

Index:		Änderungen bzw. Ergänzungen		Name:		Datum:	
Prüfvermerke							
die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung bestätigt: für den Auftragnehmer: Ort, Datum, Unterschrift für die DB ProjektBau: Ort, Datum, Unterschrift				Freigabe zur bautechnischen Prüfung Ort, Datum, Unterschrift Prüfingenieur			
interoperabilität geprüft (benannte Stelle), Name				geprüft / genehmigt			
Datum				geprüft / genehmigt			
Datum				geprüft / genehmigt			
Datum Eisenbahn-Bundesamt				geprüft / genehmigt			
gleichgestellt mit Prüfexemplaren				Datum geprüft / genehmigt			
Freigabe der Ausführungsunterlagen <input type="checkbox"/> mit Regelungen durch den BVB Freigabe-Nr.: I.BT-x-B(nn)-MM / .....				Ort, Datum, Unterschrift (BVB) Genehmigung zur Bauausführung			
Ort, Datum, Unterschrift				Ort, Datum, Unterschrift			
Auftraggeber: Planungsgemeinschaft Umwelt		Planverfasser: PGNU PLANUNGSGESELLSCHAFT NATUR & UMWELT mbH Hamburger Allee 45, 60486 Frankfurt Dorek Thurm Frankfurt, 28.02.2020		Auftrag-Nr.: Datum Name			
Bottroper Str. 6 46244 Bottrop		DB NETZE		DB NETZE		gez. 28.02.2020 Lütkeimer	
Bauherr: DB Netz AG Regionalbereich Mitte ABS/NBS Hanau - Würzburg/Fulda I.NG-MI Planer Perabo-Platz 4 60326 Frankfurt a. Main		Planung: DB Netz AG Regionalbereich Mitte ABS/NBS Hanau - Würzburg/Fulda I.NG-MI Planer Perabo-Platz 4 60326 Frankfurt a. Main		bearb. 28.02.2020 Thurm, Lütkeimer		gepr. 28.02.2020 Thurm	
Maßstab: 1:25.000		FFH-Vorprüfung				Plan-Nr.: Blatt 1	
Projekt:		ABS/NBS Hanau - Würzburg/Fulda				Planart: Vorentwurf	
Strecke:		Bauwerksnummer		Brückennr.		Planzeichen: G15-53	
Strecke		Kilometer		Kennzahl		Blattgr.: DIN A3	
*		*		*		Einwirkungen (Lastmodelle):	
						Höhen- und Koordinatensystem DHHN92 DB_Ref	